

## Tragbarer Multi-Funktionsinverter MIG / MAG / Löten / WIG DC / Elektrode Genial für die Montage

- ✓ IGBT Technologie: Hervorragende Schweißeigenschaft, hoch effizient
- ✓ digitale Anzeige der Schweißparameter
- ✓ synergische Steuerung automatische Regelung
- ✓ MIG-Betrieb: Drosselwirkung und Drahrückbrand einstellbar
- ✓ Umpolbar für Fülldraht
- ✓ WIG-Betrieb: 2/4 Takt, Down Slop einstellbar
- ✓ Elektroden-Betrieb: Arc Force einstellbar
- ✓ Zentralanschluss für MIG/MAG- und WIG-Brenner
- ✓ thermischer Überlastschutz
- ✓ S-Zeichen, CE-Zeichen



**3-Schweißverfahren  
 in einem  
 +  
 MIG-Löten  
 160A**

Techn. Daten	MIG/MAG	WIG	E-Hand
Netz	230V	230V	230V
Strombereich	15-160A	10-160A	10-160A
Spannung / Strom	Stufenlos	Stufenlos	Stufenlos
Kennlinie MIG/MAG	Stufenlos verstellbar		
ED 30% (40°)	160A	160A	160A
ED 60% (40°)	115A	115A	115A
ED 100% (40°)	90A	90A	90A
Gewicht ca.	11,5kg		
LxBxH	470 x 210 x 380 mm		
<b>Preis € zzgl. Mwst. 1180,00 €</b>			